Index of Claims

Application/Co	ontrol No.
----------------	------------

10/564,603

Examiner

T. M. Argenbright

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GANSERT ET AL.

Art Unit

3747

√	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

								- 1		
		_								\neg
Cla	ım				_ [Date	•		_	_
_	<u>a</u>	2								
Final	gi	2/2								ı
ΙŒ	Original	6/27/07								
			_	_					4	
	1			_	_		_		-	ᅴ
	2		_	_		_			\square	
	*			_	_					\dashv
	4	Ш	_		!	\square	_		Щ	\dashv
	6		_	_	_				Ш	_
	4	-		_			_	_		\dashv
<u> </u>	7	Ш								
	<u>~</u>	Н		-					Н	_
	40	-	_				-			\dashv
├	10	_	_	<u> </u>		_			-	\dashv
<u> </u>	44		_	_	-	H		<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	12	-	\dashv	\vdash	_	-	<u> </u>		\vdash	Н
⊢	14	,	-	-	<u> </u>	-	-	-	Н	
<u> </u>	4 4 4 5 6 7 8 9 14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1		-	-	-	<u> </u>		\vdash	\dashv
<u> </u>	15	-J			_		_		\vdash	\dashv
	17	77777			\vdash	H	<u> </u>		\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	17	1	_				_		H	
	10	7	_	_	-			_	-	Н
	19	1			_		_		H	-
<u> </u>	20	<u>`</u>	_		_		\vdash	_	-	\dashv
	22	7		_	_	\vdash	-		-	Н
	22	4440	-	-	_	\vdash			-	Н
	24	J	_		⊢	\vdash			-	
<u> </u>	25	1	_	-	-	 	_	-	-	\vdash
	26	1	-		-	⊢		_	-	Н
	27	 `			├─	-		-		\vdash
_	28	-	_		┢	\vdash	-	H	\vdash	\vdash
	20	-	_		┢	-		-	\vdash	\vdash
\vdash	30	-		-		┢	-	\vdash	-	\vdash
_	31			┝	\vdash	-	-	-	\vdash	\dashv
	32	 		-	-	┢	-	┢	\vdash	\vdash
	32 33	\vdash		-	\vdash	Η-	<u> </u>	 		
	34	 		-	\vdash		<u> </u>	\vdash		Н
	34 35 36	\vdash	-		T	\vdash	T	\vdash	1	Н
	36	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	 	Н
	37	\vdash	\vdash	 	T	Г	 		-	П
—	38	Г	-	\vdash	T			_		
	39	Г	\Box	\vdash			Г	Г	П	П
	40	1		Г	I^-	Ι			Г	П
	41	1		_	Т				Г	П
	42					T	Π	<u> </u>	Г	П
	43	1		Г					Т	П
	44	ţ		\Box		T	 		1	П
	45					Г		П		П
	46			Г	Г					П
	47	T			П		T		T	\sqcap
	48									
	49	Τ		Г		Г	П	Г		П
	50				П	_	T		П	П

Cla	im					ate	•			_
-	Original									
Final	igi									
"	ō									
\vdash				\vdash			_			
-	51	Н	_	-				_		
<u> </u>	51 52 53	ш		_						-
	53			_						
<u> </u>	54 55	_	_	_		_				
	55		_		_	_	<u> </u>			
	56								Ш	
L	57 58			$oxed{oxed}$		_				
	58			L_		_				
	59			$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	60	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	61									
	62					_				
	63				L		L			
	63 64 65									
	65									
	66									
	66 67									
	68									
	68 69	_	_							
	70	\vdash	-	_	\vdash	_	\vdash			
	70 71 72 73 74 75 76	┢	\vdash	_	 	_	1			_
	72	 	-		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	_
	73	\vdash	-	\vdash	\vdash	┝	┢	-	\vdash	_
-	74	⊢	_	-	┝	├	-	\vdash	-	
-	75	-		-	\vdash	⊢	├	-		-
\vdash	76	-		-	⊢	├─	-	-		
	77		┝	-	ļ	\vdash	<u> </u>	-	-	-
-	77 78	-	-	├	├	-	-	\vdash	\vdash	
	70	-	<u> </u>	├	⊢	-	H	-	-	_
	79	├-		-	_	├-	 —	-		<u> </u>
<u> </u>	80	-	_	<u> </u>	├—	 	 		-	
	81	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash		_	<u> </u>
	82 83	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	83	_	_	_	_	<u> </u>			_	<u> </u>
	84	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_		<u> </u>	├
L	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	87	<u>_</u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Ь_	<u> </u>		<u> </u>
<u></u>	88	<u>_</u>	_	<u>_</u>	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
<u></u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>
	91			_		L_	_	<u>_</u>		<u> </u>
	92						_			<u> </u>
	93	L			L	L	L	L		_
	94			Ĺ	L	L	L	L	L	L
	95				L					
	96									
	97	Π								
	98	\vdash	T	Π	Г	Π	Γ		П	
	99	Γ				Π	Г			
	100	1	Π		Г	Γ	Π	Π	Г	Π
			٠				·		-	

Claim Date Image: Street of the point of the p	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	
110 111 112 113 114 115 116	
110 111 112 113 114 115 116	_
110 111 112 113 114 115 116	
112 113 114 115 116	
112 113 114 115 116	
112 113 114 115 116 117	
113 114 115 116 117	
114 115 116 117	
115 116 117	
116	
117	
118	
118 119	
120	
121	
121	
122	_
123	_
120 121 122 123 124 125	_
125	_
126	
127	
126 127 128	
129 130	_
130	
132	
133	
132 133 134	
135	\vdash
135 136	\vdash
137	_
137	_
139	\vdash
140	\vdash
141	
141	<u> </u>
142	ļ.—
143	<u> </u>
144	
145	<u> </u>
146	
147	_
148	<u> </u>
149	l
150	